## 注意事項

#### ご使用になる際には、製品に同梱の「取扱説明書」を必ずお読みください。

- ●このガス栓の取付工事は、液化石油ガス設備士の資格を有した方が行ってください。
- ●このガス栓は、LPガス専用です。LPガス設備以外には使用しないでください。
- このガス栓は、移動式の小型燃焼器具用です (KFUO-43R、KFUO-43Lのフレキガス栓側を除く)。ガス消費量が15kWを超えるガス器具には使用しないでください。
- KFUO-43R、KFUO-43Lのフレキガス栓側は、固定式の小型燃焼器具用です。ガス消費量が 45.4kWを超えるガス器具及び動かされるおそれのある器具、バーナーなどが取りはずされる器具 には使用しないでください。
- ◎このガス栓に物を落としたり、つまみなどに過大な力を加えたりしないでください。
- ●分解・改造して取付けないでください。
- ●火炎や輻射熱を受ける場所には設置しないでください。
- ◎浴室等、常時多量の水がかかりやすい場所、湿度の高い場所及び有毒ガス(アンモニア、亜硫酸ガスなど)がある場所、またはそのおそれのある場所には設置しないでください。
- ●フレキガス栓側には、ガスの流れ方向を矢印(→)で表示してあります。ガスの入口側、出口側を 間違えないように接続してください。
- ●フレキガス栓側は、ガス栓止めとならないように器具と接続してください。器具を撤去する場合は、 閉栓状態でロック用ストッパーを掛けると共に、ガス漏れのないようにRc1/2ねじ部に金属栓を取 付けてください。

### URL http://www.katsuraseiki.co.jp



〒221-0052 神奈川県横浜市神奈川区栄町1-1 (アーバンスクエア横浜8F)

TEL (045) 461-2334 FAX (045) 461-2354 E-mail info@katsuraseiki.co.jp

お求めは安心とサービスをお届けする当店で…





#### LPガス用 特定液化石油ガス器具検査合格品

# ON-OFFEI-ZÜZA

(中間開栓使用防止機能・過流出防止機能付)





## 2つの あ・ん・し・ん 機能

- ガス栓のつまみが中間開栓状態ではガスが流れません。(ON・OFF機能)
- ゴム管・ガスコードがはずれたり、切断された場合、瞬時にガスを遮断します。 (ヒューズ機能)

※ただし、ゴム管劣化によるひび割れや傷、ホースバンドの緩み等による微量のガス漏れでは遮断しないことがあります。



本製品は風呂等の湿度の高い場所や、水のかかる場所では使用できません。ご使用になる際には、裏面の注意事項を必ずお読みください。

株式会社桂精機製作所

#### ラインナップ

#### ■ 一口ON・OFFヒューズガス栓

	. —			
型式	KCO-11K	KU0-11K	KCO-12K	KCCO-11K
品 名	LB1ロホースエンド ONOFFヒューズガス栓 固定型	LB1ロホースエンド ONOFFヒューズガス栓 自在型	LA1ロホースエンド ONOFFヒューズガス栓 固定型	LB1ロコンセント ONOFFヒューズガス栓 固定型
外 観				
最大使用流量	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)
ヒューズ作動流量	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)
接続	Rc1/2B×9.5¢ホースエンド	Rc1/2B×9.5φホースエンド	Rc1/2B×9.5øホースエンド	Rc1/2B×9.5øコンセント
材 質	亜 鉛	亜 鉛	亜 鉛	亜 鉛
梱包単位(大箱)	30個	30個	30個	30個
梱包単位(小箱)	10個	10個	10個	10個
標準価格	3,200円 (税込 3,360円)	3,400円(税込 3,570円)	3,200円 (税込 3,360円)	3,200円 (税込 3,360円)
備考				

#### ■二□ON・OFFヒューズガス栓

型式	KCO-31K	KU0-31K	KCO-32K	KCCO-31K
品 名	LB2ロホースエンド ONOFFヒューズガス栓 固定型	LB2ロホースエンド ONOFFヒューズガス栓 自在型	LA2ロホースエンド ONOFFヒューズガス栓 固定型	LB2ロコンセント ONOFFヒューズガス栓 固定型
外  観				
最大使用流量	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)
ヒューズ作動流量	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)
接続	Rc1/2B×9.5¢ホースエンド	Rc1/2B×9.5φホースエンド	Rc1/2B×9.5¢ホースエンド	Rc1/2B×9.5φコンセント
材 質	亜 鉛	亜 鉛	亜 鉛	亜 鉛
梱包単位(大箱)	30個	30個	30個	30個
梱包単位(小箱)	5個	5個	5個	5個
標準価格	5,800円 (税込 6,090円)	6,000円 (税込 6,300円)	5,800円(税込 6,090円)	5,800円(税込 6,090円)
備考				

型式	KCBO-31KR	KCBO-31KL	KFUO-43R	KFUO-43L
品 名	LB2ロペア ONOFFヒューズガス栓 固定型R	LB2ロペア ONOFFヒューズガス栓 固定型L	LBフレキ&ONOFFヒューズガス栓 固定型R	LBフレキ&ONOFFヒューズガス栓 固定型L
外				
最大使用流量	15kW (1.1kg/h)	15kW (1.1kg/h)	ONOFF側: 15kW (1.1kg/h) フレキ側: 45.4kW (3.2kg/h)	ONOFF側: 15kW (1.1kg/h) フレキ側: 45.4kW (3.2kg/h)
ヒューズ作動流量	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)	25.2kW±10% (1.8kg/h±10%)
接続	Rc1/2B×9.5φホースエンド右 9.5φコンセント左	Rc1/2B×9.5φコンセント右 9.5φホースエンド左	Rc1/2B×Rc1/2フレキ右 9.5øホースエンド左	Rc1/2B×9.5φホースエンド右 Rc1/2フレキ左
材 質	亜 鉛	亜 鉛	亜 鉛	亜 鉛
梱包単位(大箱)	30個	30個	30個	30個
梱包単位(小箱)	5個	5個	5個	5個
標準価格	5,800円 (税込 6,090円)	5,800円 (税込 6,090円)	6,000円 (税込 6,300円)	6,000円 (税込 6,300円)
備考				

燃焼器具が接続 されていないガ ス栓のつまみが 「閉」であるこ とを確認してく ださい。



閉栓カバーの上 部にある矢印を 確認の上出口側 に向け、つまみ にかぶせます。

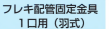






型式	F917A	F917B	F914A	F914B
品 名	フレキ配管固定金具1口用 (羽 式)	フレキ配管固定金具2口用 (羽 式)	フレキ配管固定金具1口用 (馬 蹄 式)	フレキ配管固定金具2口用 (馬 蹄 式)
外 観	<b>0</b> 0=	<b>○</b> ○		
接 続	1口ガス栓用 羽式	2口ガス栓用 羽式	1ロガス栓用 馬蹄式	2口ガス栓用 馬蹄式
材 質	台座:亜鉛 羽:鉄	台座:亜鉛 羽:鉄	台座:亜鉛 馬蹄:鉄	台座:亜鉛 馬蹄:鉄
梱包単位	1個	1個	1個	1個
標準価格	1,200円(税込 1,260円)	1,200円(税込 1,260円)	1,160円(税込 1,218円)	1,160円(税込 1,218円)
備考				

型式	エアパージカプラ	ガス栓用閉栓カバー	
品名	エアパージカプラ	ガス栓用閉栓カバー	
外 観			
接続	ホースエンドメス×コンセントメス	未使用ガス栓つまみ部	
材 質	樹 脂	樹 脂	
梱包単位(大箱)	1個	500個	
梱包単位(小箱)	1個	1個	
標準価格	2,600円 (税込 2,730円)	300円 (税込 315円)	
備考	A		





フレキ配管固定金具 1口用(馬蹄式)

合格証票と製造年月表示の位置

合格証票



#### エアパージの方法

結束バンドの余分

な部分は必ず切っ

てください。

- ①ホースロ、コンセントロに共用できるエアパージ カプラ(別売)を取付けて、必ずガス栓のつまみ を全開にして行ってください。
- ②エアパージを行う際の排出空気にはLPガスが 混ざっていますので火気には十分注意してくだ さい。
- ③エアパージ作業終了後、ガス栓のつまみを全閉に し、エアパージカプラを取り外してください。

ガス栓の保護キャップ (樹脂製) は、ゴミの侵入や先端部のキズ

保護キャップがついていても、閉栓カバーは必要です。

- 注
- 閉栓カバーは難燃性ですが、火気を近づけ ない様にしてください。

合格証票

LIA LIA

製造年月表示

- 消費設備の調査時等に劣化・損傷などがあっ たら新品に交換してください。
- 結束バンドは1度外すと再使用できません。 閉栓カバーをつけ直す場合は、新たな結束 バンドをご使用ください。





